

## PELATIHAN PENGGUNAAN SOFTWARE MIND MASTER DALAM PENINGKATAN KUALITAS PEMBELAJARAN BAGI GURU DI SMAN 4 PURWOKERTO

<b>Title</b>	PELATIHAN PENGGUNAAN SOFTWARE MIND MASTER DALAM PENINGKATAN KUALITAS PEMBELAJARAN BAGI GURU DI SMAN 4 PURWOKERTO
<b>Author Order</b>	1 of 3
<b>Accreditation</b>	5
<b>Abstract</b>	<p>Sebagai salah satu media ajar, Mind Master menjadi salah satu alternatif media pembelajaran yang dapat membantu guru dalam proses pembelajaran khususnya dalam digitalisasi mind map dari penjelasan materi. Di SMAN 4 Purwokerto, guru belum maksimal mengeksplorasi media pembelajaran digital sehingga potensi kemampuan siswa dalam berpikir kritis, berkreasi, dan analisis audio-visual belum terpenuhi. Universitas Jenderal Soedirman dapat membantu mitra melalui kegiatan pengenalan dan pelatihan pemanfaatan aplikasi Mind Master kepada masyarakat, khususnya guru-guru SMAN 4 Purwokerto. Kegiatan ini memberikan dampak yang baik kepada guru. Hal tersebut dibuktikan dengan peningkatan kemampuan guru dalam membuat penjelasan materi yang diajarkan menggunakan Mind master yang sebelumnya guru hanya cenderung membuat mind map secara konvensional. Lebih jauh lagi, guru juga memberikan komentar bahwa siswa menunjukkan antusiasme yang meningkat dalam proses pembelajaran karena materi yang dijelaskan menggunakan Mind Master. Selain itu, hasil kuesioner menunjukkan kepuasan guru terhadap kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini yang turut berkontribusi pada peningkatan kualitas proses pembelajaran di sekolah.</p>
<b>Publisher Name</b>	LPPMPK-Sekolah Tinggi Teknologi Muhammadiyah Cileungsi
<b>Publish Date</b>	2021-03-19
<b>Publish Year</b>	2021
<b>Doi</b>	DOI: 10.37373/bemas.v1i2.64
<b>Citation</b>	
<b>Source</b>	BEMAS: Jurnal Bermasyarakat
<b>Source Issue</b>	Vol 1 No 2 (2021): BEMAS: Jurnal Bermasyarakat
<b>Source Page</b>	51-58
<b>Url</b>	<a href="http://jurnal.sttmcileungsi.ac.id/index.php/bemas/article/view/64/115">http://jurnal.sttmcileungsi.ac.id/index.php/bemas/article/view/64/115</a>
<b>Author</b>	PRAYOGO HADI SULISTIO, S.Pd, M.Pd